

39. FELADAT

Nyissa meg a táblázatot!

A táblázat egy négyemeletes lakóház éves közösköltség-befizetéseit tartalmazza.

	A	B	C	D	E	F	G
1			Közösköltség négyzetméterenként				
2							
3	Lakás	Terület	jan	febr	márc	ápr	máj
4	I/1	64	10880	10880	11520	11520	11520
5	I/2	55	9350	9350	9900	9900	9900
6	I/3	55	9350	9350	9900	9900	9900
7	I/4	55	9350	9350	9900	9900	9900
8	I/5	64	10880	10880	11520	11520	11520
9	II/1	64	10880	10880	11520	11520	11520
10	II/2	55	9350	9350	9900	9900	9900
11	II/3	55	9350	9350	9900	9900	9900
12	II/4	55	9350	9350	9900	9900	9900
13	II/5	55	9350	9350	9900	9900	9900

Feladata a következő:

- Számítsa ki a C2:N2 tartományban, hogy mennyi a havi közös költség egy négyzetméterre! Minden lakásra ugyanannyi a négyzetméterenkénti ár, a számítás során bármelyik lakás befizetéseire hivatkozhat. [2 pont]
- Írja az A24-es cellába az „Összesen” szót, majd ebben a sorban végezze el függvény segítségével a havi befizetések összegzését! [2 pont]
- Számítsa ki a lakásonként befizetett összegek éves átlagát függvény segítségével az O4:O23 tartományban! [2 pont]
- Számítsa ki, mennyivel emelkedik havonta a négyzetméterenként befizetendő díj! Az értékek százalékosan jelenjenek meg (mindig a januári hónaphoz viszonyított változást mutatva) a D25:N25 tartományban! [2 pont]
- A befizetendő összegek pénznem formátumban, tizedesek nélkül jelenjenek meg! [2 pont]
- Az A4:A23 tartomány alapja legyen kék, a betűstílus pedig félkövér! [2 pont]
- A C4:N23 tartomány sorait vízszintes vonal válassza el egymástól. A tartomány celláinak betűtípusa legyen más! [2 pont]
- Adja meg az A29-es cellában, hogy hogyan tekintené meg a nyomtatási képet! [2 pont]
- Írjon az A30-as cellába függvényt, amely kiszámítja, hány lakás területe 55 m²! [3 pont]
- Ábrázolja helyben létrehozott csoportosított oszlopdiagramon a havi összbefizetések nagyságát júliustól decemberig, a következők szerint: [3 pont]
 - A diagram címe „Befizetések a II. félévben” legyen! [1 pont]
 - A diagram x tengelyén a hónapok nevei legyenek! [1 pont]
 - Az oszlopok színe zöld legyen! [1 pont]
- Állítson be láblécet, amely jobb oldalon a dátumot, középen a „Társasház” szöveget tartalmazza! [3 pont]
- Nyomtassa ki a munkalapot (ívet) úgy, hogy ráférjen egy fekvő tájolású oldalra! [2 pont]
- Mentse el a dokumentumot a megadott néven a megadott helyre! [2 pont]